



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CATENACCI LAURA
Telefono	+39 0382 502912
E-mail	I.catenacci@smatteo.pv.it
Incarico	Analisi ricostituzione immunologica dopo trapianto cellule staminali emopoietiche
Struttura di assegnazione	SC Ematologia 2-Oncoematologia Pediatrica
Azienda	FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) I Marzo 2026-oggi
- Datore di lavoro Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo-Pavia
- Tipo di azienda o settore SC Ematologia 2- Oncoematologia Pediatrica
- Tipo di impiego Incarico di funzione “ANALISI RICOSTITUZIONE IMMUNOLOGICA DOPO TRAPIANTO CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE”
- Principali mansioni Attività di supporto alla ricerca nell’ambito della ricostituzione immunologica, supporto all’attività di gestione del sistema qualità che regola le attività della Cell Factory

- Date (da – a) I Maggio 2024-oggi
- Datore di lavoro Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico S.Matteo -Pavia
- Tipo di azienda o settore SC Ematologia 2-Oncoematologia Pediatrica
- Tipo di impiego Collaboratore professionale di ricerca sanitaria. Area attività: attività tecniche e di laboratorio. Assunzione a tempo indeterminato.
- Principali mansioni Attività di supporto alla ricerca nell’ambito della ricostituzione immunologica, supporto all’attività di gestione del sistema qualità che regola le attività della Cell Factory

- Date (da – a) Dicembre 2019 – 30 Aprile 2024
- Datore di lavoro Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico S.Matteo -Pavia
- Tipo di azienda o settore SC Ematologia 2-Oncoematologia Pediatrica
- Tipo di impiego Collaboratore professionale di ricerca sanitaria. Area attività: attività tecniche e di laboratorio.
- Principali mansioni Attività di supporto alla ricerca nell’ambito della ricostituzione immunologica, supporto all’attività di gestione del sistema qualità che regola le attività della Cell Factory

- Date (da – a) Dicembre 2017 – Dicembre 2019
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Immunologia e dei Trapianti –Oncoematologia Pediatrica – Cell Factory
- Tipo di impiego Titolare di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa
- Principali mansioni Attività di ricerca/ supporto alla ricerca mediante caratterizzazione di sottopopolazioni linfocitarie, allestimento di colture cellulari e monitoraggio della risposta immunitaria, supporto all’attività di gestione del sistema qualità che regola le attività della Cell Factory

- Date (da – a) Giugno 2010 – Novembre 2017
- Datore di lavoro Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico S.Matteo -Pavia
- Tipo di azienda o settore Laboratorio di Immunologia e dei Trapianti –Oncoematologia Pediatrica
- Tipo di impiego Titolare di contratto a termine, premo di studio, borse di studio
- Principali mansioni Attività di ricerca/ supporto alla ricerca mediante caratterizzazione di sottopopolazioni linfocitarie, allestimento di colture cellulari e monitoraggio della risposta immunitaria

- Date (da – a) Giugno 2009 – Maggio 2010

- Datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni

Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico S.Matteo –Pavia/ Università degli studi di Pavia
Laboratorio di Immunologia e dei Trapianti –Oncematologia Pediatrica

Titolare di Borsa di studio

Attività di ricerca/ supporto alla ricerca mediante caratterizzazione di sottopopolazioni linfocitarie, allestimento di colture cellulari e monitoraggio della risposta immunitaria

FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

25-27 Settembre 2012

Campus scientifico “Enrico Mattei” –Urbino

“Scuola Nazionale di citometria, corso teorico-pratico: la citometria negli avanzamenti dell’immunologia”

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Novembre 2009

Facoltà di Farmacia

Università degli studi di Pavia

Abilitazione all’esercizio della professione di Farmacista

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Aprile 2009

Facoltà di Farmacia

Laboratorio di Neuroscienze Molecolari del Dipartimento di Farmacologia Sperimentale ed Applicata

Università degli studi di Pavia

Tesi sperimentale: “Valutazione degli effetti funzionali di un nuovo antagonista integrinico in cellule di glioblastoma umano”

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

Laurea specialistica in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

CAPACITÀ DI LETTURA

Livello: Buono

CAPACITÀ DI SCRITTURA

Livello: Buono

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

Livello: Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze in biologia cellulare e citofluorimetria

Ulteriori informazioni

Coautore di pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate

Partecipazione a corsi di formazione

PATENTE O PATENTI

Automobilistica B

Il/la sottoscritto/a_ Catenacci Laura, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall’articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Il/la sottoscritto/a, dichiara di aver preso visione dell’informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE 679/2016 e autorizza il trattamento dei dati contenuti nel presente curriculum vitae esclusivamente per le finalità di pubblicazione e trasparenza previste dalla normativa vigente.

Pavia, 01-06-2026

f.to Laura Catenacci